

sabato 29											
domenica 30											
lunedì 31		fisiologia prof. Volpe									
OTTOBRE		9:00 - 10:00	10:00 - 11:00	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	13:00 - 14:00	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00	16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00 - 19:00
NOVEMBRE		9:00 - 10:00	10:00 - 11:00	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	13:00 - 14:00	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00	16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00-19:00
martedì 01											
mercoledì 02		fisiologia prof. Volpe						biologia applicata prof Marrano			
giovedì 03		fisiologia prof. Volpe			anatomia umana prof Sisto		tecniche neurofisiop. Prof.sa De Tommaso				
venerdì 04								biologia applicata prof Marrano			
sabato 05											
domenica 06											
lunedì 07		fisica applicata Prof.sa Rizzi			anatomia umana prof Sisto			biologia applicata prof Marrano			
martedì 08					anatomia umana prof Sisto			Patologia generale prof.Nikolic			
mercoledì 09				neurogenetica prof Piglionica							
giovedì 10							tecniche neurofisiop. Prof.sa De Tommaso				
venerdì 11		fisica applicata Prof.sa Rizzi						biologia applicata prof Marrano			
sabato 12											
domenica 13											
lunedì 14		fisica applicata Prof.sa Rizzi			anatomia umana prof Sisto			biologia applicata prof Marrano			
martedì 15					anatomia umana prof Sisto			Patologia generale prof.Nikolic			
mercoledì 16				neurogenetica prof Piglionica							
giovedì 17		fisica applicata Prof.sa Rizzi					tecniche neurofisiop. Prof.sa De Tommaso				
venerdì 18								biologia applicata prof Marrano			
sabato 19											
domenica 20											
lunedì 21		fisica applicata Prof.sa Rizzi			anatomia umana prof Sisto			biologia applicata prof Marrano			
martedì 22					anatomia umana prof Sisto			Patologia generale prof.Nikolic			
mercoledì 23		fisica applicata Prof.sa Rizzi		neurogenetica prof Piglionica							
giovedì 24							tecniche neurofisiop. Prof.sa De Tommaso				
venerdì 25								biologia applicata prof Marrano			

domenica 22											
lunedì 23											
martedì 24							informatica prof. Lavolpe				
mercoledì 25											
giovedì 26							tecniche neurofisiop. Prof.sa De Tommaso				
venerdì 27											
sabato 28											
domenica 29											
lunedì 30									misure elett. Ed elettr. Prof. Gr		
martedì 31							informatica prof. Lavolpe				
GENNAIO		9:00 - 10:00	10:00 - 11:00	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	13:00 - 14:00	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00	16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00-19:00

FEBBRAIO		9:00 - 10:00	10:00 - 11:00	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	13:00 - 14:00	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00	16:00 - 17:00	17:00 - 18:00	18:00-19:00
mercoledì 1											
giovedì 2						misure elett. Ed elettr. Prof. Gregorio					
venerdì 3											
sabato 4											
domenica 5											
lunedì 6							informatica prof. Lavolpe				
martedì 7							informatica prof. Lavolpe				
mercoledì 8											
giovedì 9									sure elett. Ed elettr. Prof. Grego		
venerdì 10											
sabato 11											
domenica 12											
lunedì 13							informatica prof. Lavolpe				
martedì 14							informatica prof. Lavolpe				
giovedì 16						misure elett. Ed elettr. Prof. Gregorio					
giovedì 23						misure elett. Ed elettr. Prof. Gregorio					
lunedì 27						misure elett. Ed elettr. Prof. Gregorio					

N.B. LE LEZIONI DEL PROF. LAVOLPE SONO DALLE 14,30 ALLE 17,30

N.B. Istologia lezioni con prof.ssa Virgintino Aula Giannelli presso Anatomia umana e Istologia

N.B. LE LEZIONI DELLA PROF.SSA SISTO SI TERRANNO nell'aula 12 del plesso di anatomia, piano seminterrato.

N.B. LE LEZIONI DEL PROF. VOLPE DI FIOLOGIA SI TERRANNO NELL'AULA DI ORTOPEDIA SITA PRIMA DI ENTRARE NEL PLESSO DI ORTOPEDIA.

N:B: Patologia generale prof.Nikolic aula ex CISID